1 2 3 4 6 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21 22 23		FOR U		TER ANGUERT DEC.		FITER CHOMENT DCT.	CLAIG	61 62 63 64 66 66 67 68 69 60	cro.	O6f.	• INO.	OEr.	(40,	OEP.	
2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21	140.		440.	06.	640.	PICH CHOILENT DICT.		61 62 63 64 66 66 67 68 69	 	OC.	 	OEr.	(KO.	OEr.	
2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21	140.		440.	06.	640.			62 63 64 66 66 67 68 69	(40.	Oct.	(KO.	OEr.		OEP.	
2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21								62 63 64 66 66 67 68 69						OEF.	
2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21								62 63 64 66 66 67 68 69							
3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21 22								63 64 66 66 61 68 69							
6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21								64 66 66 61 68 69							
6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20								66 66 61 68 69		·					
6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21								66 61 68 69							
7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						68 69							
8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21								69							
9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21															1
10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			•			60		1					
11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					ľ			L					1
12 13 14 16 16 17 18 19 20 21		-			•		l	61							
13 14 16 16 17 18 19 20 21						·	* .	62							
14 16 16 17 18 19 20 21								ea .			<u></u>				
16 16 17 18 19 20 21		1					- [6(<u></u> :}				
16 17 18 19 20 21		1						66							
17 18 19 20 21 22			. :			<u> </u>		66]	•
18 19 20 21 22								67							
19 20 21 22			·					68							
20 21 22						<u>.</u>		- 68							
22			1:			·		70			<u> </u>				
							1	71							
73			<u> </u>		·		1	72							
<u></u>	• •	<u> </u>	<u> </u>				-	75							
24			 				1	76			-				
25]	}	76							
26			}			<u> </u>		77							
27.		} -]				-	78				.:			
28			-}	1		1	1	70							
30		-	1	1	一	1		. 80							
31			1	1				81				•			
82		1	1-	1				82							
33			1	1				83							
34						1]	84							
36	-		· .		<u> </u>										
36			1		<u> </u>	<u> </u>									
37		\	-	1	1	 									
38		 		1	ļ	 									
39	 		-	 	 		}	-	. 		 				
∢ 0		1	 	1	1-	1	i t				-				
		1	 		1	1.	1 h			- - - - - - - - - - - - -				i	
₹		1-	1	1-	1	1	i i	93							
۷۷		1	1	1.	1	1	j	94							
46		1	7	1		j] [96							
4 6]	96				·			
47			1	1	1		1 I								
∢ 8			4	-] .								
49	 			-} -	 	 	{ }								
	12	1	- 	 	1	1	1 1		-:-		. 			1	
<u>o.~</u>	F4	إرا	}	<u>ا ل</u>] [_ ↓	لـــــ	ا ل_		الحدا	
J.M.	4		<u>_</u>	- 	<u> </u>	TOLERAN		YOTAL			<u> </u>			370011	
TAL.	40	the state	হা	RTC.	ล	DEC!	, ,	(. (3372XI	Į:		•	(Steep,	-
8 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	22 13 14 15 15 15 15 15 15 15	22	2	2	2	2	2	2	82 83 84 84 84 86 85 86 86 86 86 86 86	82	2	S2	11	11	11